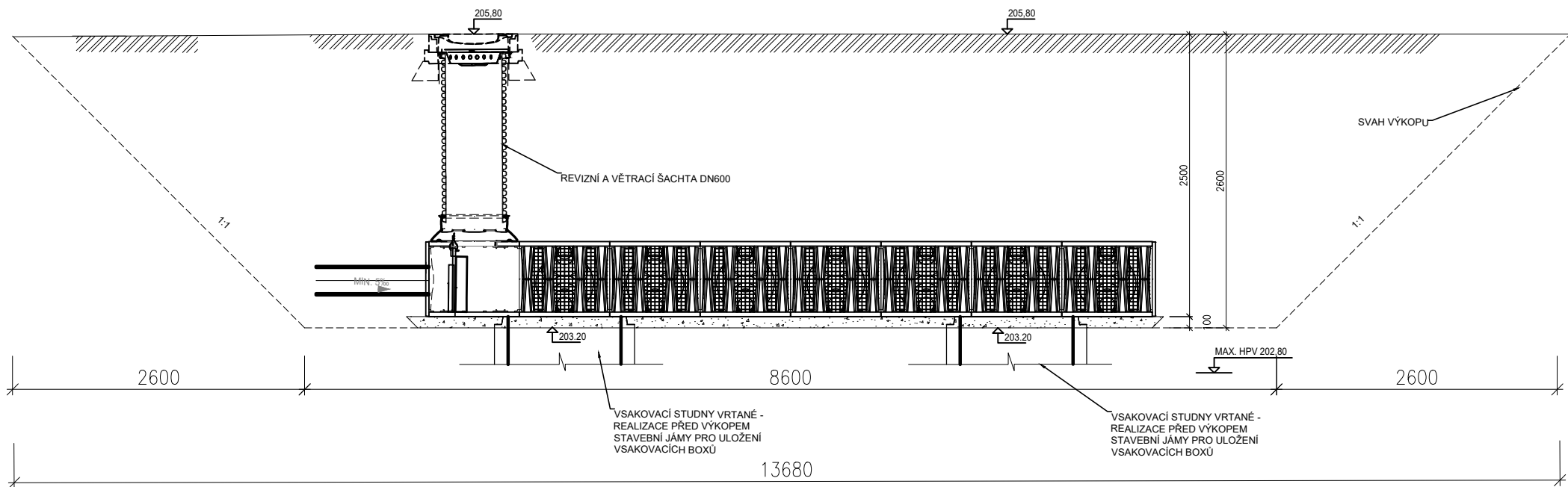
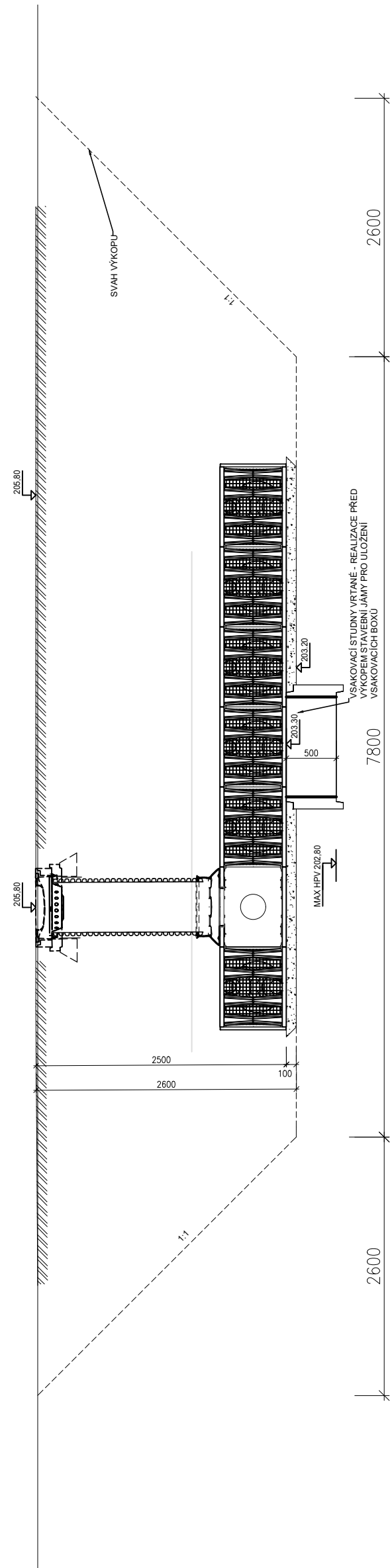


ŘEZ A - A





ŘEZ B-B



## POZNÁMKY

- POLOHU VEŠKERÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNÉ PŘED ZAHAJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NECHAT VYTÝČIT JEJICH SPRÁVCI.
- VRTANÉ STUDNY PROVÉST PŘED VÝKOPEM STAVEBNÍ JÁMY ZE STÁVAJÍCÍHO TERÉNU. PO REALIZACI VRTANÝCH STUDEN BUDE PROVEDENA STAVEBNÍ JÁMA.
- PŘEDPOKLÁDÁ SE SPUŠTĚNÍ VSAKOVAČÍCH BOXŮ JEŘÁBEM A JEJICH RUČNÍ SKLÁDÁNÍ. ZASYPÁNÍ JÁMY BUDE REALIZOVÁNO Z ÚROVNĚ STÁVAJÍCÍHO TERÉNU. NEPŘEDPOKLÁDÁ SE NUTNOST SJEZDU TECHNIKY DO JÁMY.
- V PŘÍPADĚ JINÉHO REALIZOVÁNÍ VÝKOPU (NAPŘ. PAŽENÍ JÁMY HNANÝM PAŽENÍM) BUDE ROZMÍSTĚNÍ RAMŮ NA ZÁKLADĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ VYBRANÉHO ZHOTOVITELE STAVBY.
- VSAKOVACÍ ŠACHTY BUDOU UKONČENY MIN. 1 M POD HORNÍ HRANOU ZVODNĚLÝCH ŠTĚRKOPÍŠČITÝCH ZEMIN.
- PRO OVĚŘENÍ PARAMETRŮ ZEMIN JE NUTNÉ PŘED ZAHAJENÍM UKLÁDÁNÍ ZASAKOVACÍCH PRVKŮ PROVEDENÍ PŘEJÍMKY ZÁKLADOVÉ SPÁRY GEOLOGEM A PROJEKTANTEM. V PŘÍPADĚ ANOMÁLIÍ V PRŮBĚHU VÝKOPOVÝCH PRACÍ (NAPŘ. ABNORMÁLNĚ ZVÝŠENÁ HLADINA PODZEMNÍ VODY) MUSÍ BÝT TAKÉ PŘIZVÁN GEOLOG
- V PŘÍPADĚ NARAŽENÍ PODZEMNÍ VODY NA VYŠŠÍ ÚROVNI NEŽ JE V PROJEKTU A HYDROGEOLOGICKÉM PRŮZKUMU JE NUTNÉ NEPRODLENĚ KONTAKTOVAT GEOLOGA A PROJEKTANTA. VSAKOVACÍ BOXY NESMÍ V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ BÝT UMÍSTĚNY POD HLADINU SPODNÍ VODY!

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: UHERSKÝ BROD [772984]

INVESTOR		<div> UHERSKÝ BROD</div>	
<div>Město Uherský Brod</div> <div>Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod</div>			
<div>SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK</div> <div>VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.</div>			
generální projektant: EDMA s.r.o., Luleč 407, 683 03 Luleč		<div></div>	
zodpovědný projektant: Leoš Filip			
kraj: Zlínský	obec: Uherský Brod	<div><div>datum: 03/2022</div><div>formát: 7x A4</div><div>stupeň: PDPS</div><div>mřížka: 1:50</div><div>základové číslo: 2021-036</div></div> <div><div>třída výřezu: 5.3</div></div>	
investor: Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod			
dce – název, místo: ÚČELOVÁ KOMUNIKACE Z UL. VAZOVÁ, UHERSKÝ BROD			
část projektu: SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE			
výřez: VSAKOVACÍ OBJEKT - VÝKOP			